

# MULTIBANQUE XSECUR'-BQ-EVO

## CONTRÔLE D'ACCÈS, INTRUSION ET GESTION D'OUVRANTS

- ▶ Fonctions bancaires intégrées (SAS - retardateur - ouvrants...)
- ▶ Jusqu'à 30 lecteurs par automate de sécurité
- ▶ Gestion d'ouvrants jusqu'à 18 coffres
- ▶ Transmission native sur réseau principal et secours 4G
- ▶ Fonctions de Cyber sécurité intégrées



La solution MultiBanque XSecur'-BQ-Evo répond aux nouvelles problématiques de sécurité et de cyber-sécurité bancaire. Elle s'appuie sur l'architecture de l'UTL XSecur'-Evo qualifiée par l'ANSSI. Cette qualification, vaut recommandation par l'État français.

### Solution intégrée

Solution intégrant toutes les fonctionnalités essentielles à la protection bancaire sans licences complémentaires.

#### ▶ Alarmes intrusion

Gestion d'alarmes flexibles via les cartes UTR disposant de 8 ressources personnalisables en entrées et/ou en sorties selon les besoins.

#### ▶ Contrôle d'accès

Administration de lecteurs de badges «transparent» conforme au préconisation de l'ANSSI.

#### ▶ Gestion d'ouvrants

Ouvertures des coffres via des asservissements complexes.

Temporisation et lancements de tempos directement depuis le pupitre tactile.

#### ▶ Transmission

Transmission native sur réseau principal en TCP/IP et secours 4G intégré.

#### ▶ Fonction d'écoute

Écoute & télé-interpellation VoIP sur réseau principal et secours 4G.

### Solution ouverte

Solution ouverte et communicante avec les stockeurs vidéo :

- ▶ Écriture de scénario évolués,
- ▶ Utilisation des fonctions d'analyse d'image de l'enregistreur
- ▶ Comptage, Asservissement, ...

L'automate MultiBanque intègre également les protocoles standards :

- ▶ Modbus TCP
- ▶ SNMP V3
- ▶ SIA DC09 (chiffré)

### Cyber sécurité intégrées

- ▶ Communication IP chiffrée TLS
- ▶ Prise en charge de l'authentification RADIUS 802.1x
- ▶ Mécanismes de cryptographie conformes au RGS
- ▶ Module SAM amovible EAL6+
- ▶ Bus RS485 haute sécurité, chiffrement basé sur le standard TLS
- ▶ Protection des firmwares (signés, chiffrés, authentifiés)



Pupitre Tactile XTC

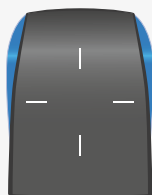
## Technologie MIFARE® DESFire®

La solution XSecur'-BQ-Evo inclut des mécanismes de protection renforcés contre les attaques relais (MIFARE® DESFire® EV2 / EV3), et est compatible avec l'ensemble des technologies de la familles MIFARE® mais également avec les lecteurs biométriques (badge + empreinte, stocké dans le badge) et les lecteurs claviers (badge + code avec clavier aléatoire).

Tête de lecture en mode «transparent» :



31-TCLDS-485



31-TPRDS-485



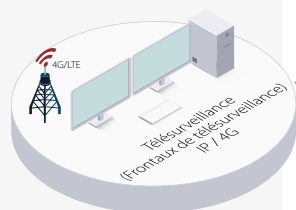
31-TBIO-485



31-TCLDSE-485



31-TPRDSA1-485



## Caractéristiques techniques

MultiBanque XSecur'-BQ-Evo	
<b>Contrôle d'accès</b>	
Nombre de lecteurs / UTL	30
Nombre de familles CA	300
Nombre de plages horaires CA	128
Nb identifiants (badges/codes) maximum avec licence	Jusqu'à 200 000
<b>Intrusion</b>	
Nombre de points d'alarmes	0 à 360
<b>Bancaire</b>	
Gestion d'ouvrants	18 coffres
Ecoute & Télé Interpellation VOIP	Sur réseau principal et backup 4G
Entrées Micro	4 à 36
Sortie HP	1 à 18
<b>Transmission</b>	
Transmission IP	Oui - Natif chiffrée AES128 et AES256 protocole TLS
Transmission LTE/4G	Secours 4G intégré
Authentification 802.1x	Oui
<b>Autres caractéristiques</b>	
Événements mémoire	32 000
Lignes de programmation	2 000
TCP / IP	Oui - Natif
Dialogue inter centrale	Oui
Alimentation	5A
Batterie (non fournie)	16, 25 ou 38 Ah suivant coffret

